



FERMETURE-ONLINE

Portails - Fenêtres - Volets - Pergolas - Portes

www.fermeture-online.com

contact@fermeture-online.com

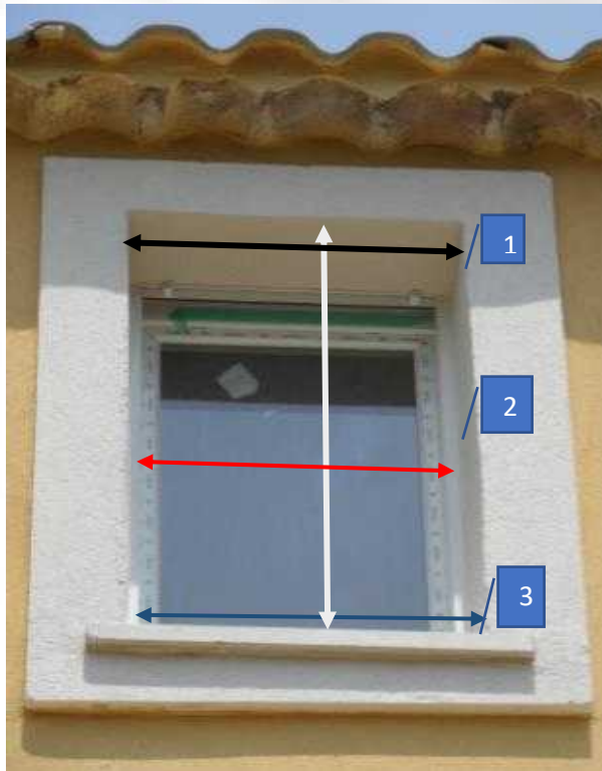
PRISE DE MESURES

TRES IMPORTANT.

Il arrive très souvent que les dimensions soient différentes à des niveaux différents de la maçonnerie. **Il faut donc prendre plusieurs mesures pour le même volet.**

En largeur et dans la profondeur de la maçonnerie.

Prendre au moins 3 mesures.



HAUTEUR

il est facile de raccourcir les coulisses latérales si celles-ci sont trop longues. Rester tout de même le plus précis possible.

PRENDRE LA PLUS PETITE DES MESURES !

IL FAUT IMPERATIVEMENT PRENDRE LES MESURES DE FACON PRECISE AUX DIFFERENTS NIVEAUX DE LA MAÇONNERIE.

DEDUISEZ SYSTEMATIQUEMENT 8 MM EN LARGEUR ET EN HAUTEUR POUR LA FABRICATION. INUTILE DE PREVOIR UNE MARGE SUPPLEMENTAIRE.

Attention !!! Ceci est uniquement à titre indicatif !!!

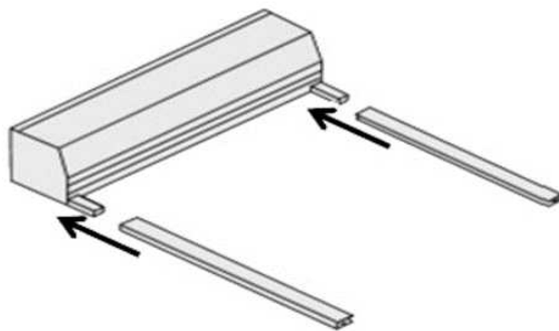
INSTRUCTIONS DE POSE VOLET ROULANT SOLAIRE

ETAPE N°1 : PREPARATION

En déballant votre colis, vous trouverez le coffre avec le moteur intégré et le tablier fixé, les 2 coulisses prépercées en aluminium, la télécommande, les caches s'il s'agit d'une pose en façade et la visserie turbo

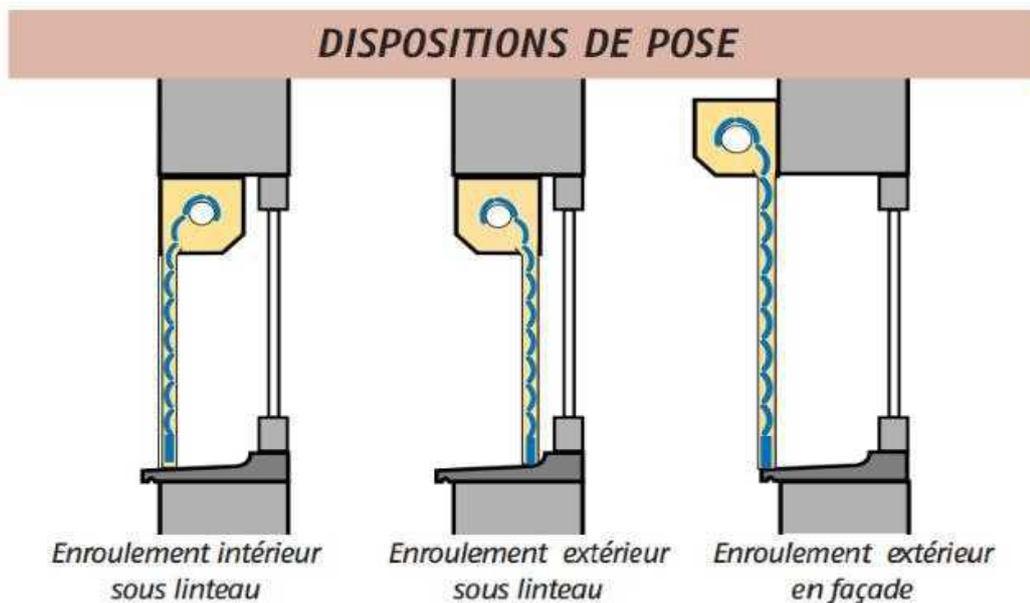
Pour la pose vous aurez besoin d'une perceuse-visseuse, d'un foret, d'un niveau à bulle et d'une cartouche de silicone

Insérer les coulisses dans le coffre du volet roulant.



ETAPE N°2 : QUEL EST VOTRE TYPE DE POSE

Les 3 types de pose sont représentés ci-dessous. Repérez votre type d'installation et positionner votre volet en fonction de celui-ci.

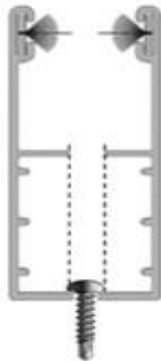


ETAPE N°3 : DISPOSER LE VOLET ET PERCER A TRAVERS LES COULISSES

Utiliser un foret de **diamètre 6** et percer directement le mur à travers les trous prépercés des coulisses

Pose sous linteau

Pose en façade



Grâce aux vis type turbo non fournies



les vis créent un pas de vis à la fois dans le mur et dans l'aluminium des coulisses.

La pression s'exerce à la fois dans le mur et dans la coulisse évitant ainsi la déformation de celle-ci.

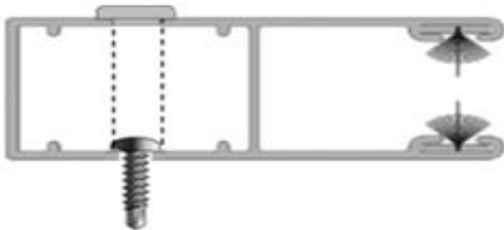
Un réglage fin est également possible par vissage ou dévissage à l'aide du niveau à bulle

ETAPE N°4 : FINITIONS

Dans un souci d'isolation, d'étanchéité et d'esthétique, poser un joint de silicone entre le mur et l'ensemble coffre + coulisses. (non fournie)

POUR UNE POSE EN FACADE

Penser à mettre les caches trous sur les coulisses



ET VOILA !

Votre volet roulant solaire est pré-réglé dans nos ateliers, vous n'avez plus qu'à utiliser la télécommande

